

Tom III

Specyfikacja sprzętu rehabilitacyjnego i sportowego

Dostawa wyposażenia w ramach projektu pn. „Rozbudowa z przebudową i zmianą sposobu użytkowania budynku OSP na Środowiskowy Dom Pomocy Społecznej” na działkach nr 926/8, 724/5, 820/1 w miejscowości Parkosz”,

Przedmiot zamówienia obejmuje sprzedaż, transport, rozmieszczenie/montaż sprzętu rehabilitacyjnego i sportowego, udzielenie instruktażu w zakresie obsługi tego sprzętu oraz serwisowanie sprzętu w okresie gwarancji jakości. Zamawiający wskaże Wykonawcy miejsce ustawienia/montażu sprzętu.

Sprzęt będący przedmiotem dostawy winien być fabrycznie nowy oraz ma spełniać normy bezpieczeństwa i obowiązujące przepisy.

Uwaga:

- poniższe wymagania są minimalnymi,
- wyposażenie winno posiadać wszystkie niezbędne atesty i certyfikaty przewidziane prawem, dopuszczające go do użytkowania w obiekcie użyteczności publicznej,
- kolorystykę wyposażenia należy szczegółowo uzgodnić z Zamawiającym na etapie realizacji zamówienia,
- ze względu na prowadzone obecnie roboty budowlane i planowane czynności odbiorowe, dostarczenie i rozmieszczenie sprzętu będzie możliwe po oddaniu budynku do użytkowania. Zamawiający niezwłocznie poinformuje Wykonawcę o możliwości dostarczenia i rozmieszczenia sprzętu oraz zapewni Wykonawcy odpowiedni czas na ich rozmieszczenie/montaż.

L.P.	NAZWA	OPIS PARAMETRÓW TECHNICZNYCH	ILOŚĆ
1.	UGUL - kabina do ćwiczeń i zawieszek z przewieszką	<ul style="list-style-type: none">- przeznaczona do wykonywania ćwiczeń samo wspomaganych, czynnych w odciążeniu, w odciążeniu z oporem, ćwiczeń czynnych z oporem z zastosowaniem systemów bloczkowo ciężarkowych,- umożliwia szczególne zastosowanie w usprawnianiu leczniczym schorzeń ortopedycznych, reumatologicznych i neurologicznych,- kabina do ćwiczeń i zawieszek zbudowana jest z ośmiu prostokątnych ram, wypełnionych prętami tworzącymi siatkę o prostokątnych oczkach, dane techniczne:<ul style="list-style-type: none">- szerokość: 400 cm- wysokość: 200 cm- głębokość: 200 cm- waga: 143 kg- po zmontowaniu stanowi otwarty z jednej strony prostopadłościan,- w wyposażeniu kabiny jest przewieszka, którą montuje się z jednej strony do kabiny, a z przeciwnej strony podpira się segmentem kratowym,- ramy kraty wykonane są z kształtowników, wypełnione prętami stalowymi, łączone w sposób trwały,- całość pokryta jest lakierem nałożonym metodą proszkową,- przeznaczona jest do stosowania kinezyterapii indywidualnej z kilkoma pacjentami równocześnie.	1 szt.
2.	osprzęt do UGUL-a Standard	<p>W skład zestawu wchodzi:</p> <ul style="list-style-type: none">- linka długość 1600 mm - 8 szt.- linka długość 960 mm - 6 szt.- linka długość 2450 mm - 1 szt.- linka długość 5720 mm - 1 szt.- linka długość 3750 mm - 3 szt.- podwieszka przedramienia i podudzi 100 x 420 - 4 szt.	1 kpl.

L.P.	NAZWA	OPIS PARAMETRÓW TECHNICZNYCH	ILOŚĆ
		<ul style="list-style-type: none"> - podwieszka ud i ramię 145 x 540 - 4 szt. - podwieszka pod miednicę 230 x 750- 2 szt. - podwieszka klatki piersiowej 225 x 675/340 x 100 - 1 szt. - podwieszka pod głowę 150 x 530 - 1 szt. - podwieszka stóp 75 x 610 - 4 szt. - podwieszka dwustawowa Pelota 160x80 pas 40 X 1350 - 4 szt. - pas do wyciągu za miednicę uniwersalny 1330 x 170 - 1 szt. - kamaszek płócienny 135x170 - 1 szt. - ciężarek miękki 0,5 kg - 2 szt. - ciężarek miękki 1,0 kg - 2 szt. - ciężarek miękki 1.5 kg - 2 szt. - ciężarek miękki 2,0 kg - 2 szt. - ciężarek miękki 2,5 kg - 2 szt. - ciężarek miękki 3,0 kg - 1 szt. - esik- 30 szt. <p>Akcesoria dodatkowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - esik - hak do zawiesznień – 4 szt. - mankiet nadgarstkowy ze skóry – 2 szt. - mankiet nadgarstkowy ze skóry – 2 szt. - mankiet udowy ze skóry - 2 szt. - pętla Glissona – 1 szt. - podwieszka ud i ramię wzmocniona 890x100 – 2 szt. - podwieszka pod miednicę wzmocniona 830x240 – 2 szt. - podwieszka miednicy 25x110 – 1 szt. - podwieszka pod głowę wzm. 730x40+40 - 1 szt. 	
3.	wielofunkcyjna ławka treningowa	<ul style="list-style-type: none"> - profesjonalna ławka z regulacją oparcia na płasko i pod kątem - miękkie obicie i anatomiczny kształt, - regulacja wysokości stojaków, - możliwość ćwiczenia motylików, - regulacja oparcia (min 4 pozycje) - limit wzrostu: 195cm - maksymalna nośność podpory pod sztangę: 100 kg - maksymalne obciążenie na nogi: 30 kg - limit wagi użytkownika: 180kg - wymiary ławki: 230 x 135 x 134 cm - konstrukcja wykonana ze stali o profilu 50/50mm, malowana proszkowo odporna na zarysowania, - w zestawie: gryf prosty o dł. 120 cm, obciążenia żeliwne: 1,25 kg – 4 szt. 10 kg – 4 szt. 0,5 kg – 4 szt. - możliwości treningowe: wyciskanie leżąc, modlitewnik do bicepsów, prostowanie nóg, uginanie nóg, 	1 szt.
4.	drabinka gimnastyczna 2,5 x 0,90 - kpl	<ul style="list-style-type: none"> - drabinki rehabilitacyjno-gimnastyczne, - rozmiar (wys x szer): 250 x 90 cm, - wykonane z litego drewna bukowego, - boki drabinek o wym. 28x120mm, oraz owalne szczeble o wym. 30x38mm 	2 szt.
5.	bieżnia składana	<p>Opis techniczny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - grubość pasa: min 1,4mm - powierzchnia biegowa: min 140x51 cm - kąt nachylenia: 0-10%; - prędkość: 0,8-18km/h - tryb oszczędzający energię, - uchwyt na urządzenia elektroniczne typu smart - uchwyt na bidon - silnik 1,75KM (sterowanie cyfrowe) 	1 szt.

L.P.	NAZWA	OPIS PARAMETRÓW TECHNICZNYCH	ILOŚĆ
		<ul style="list-style-type: none"> - wyświetlacz: min 3 okienka LED - wyświetlacz diodowy profilu ćwiczenia - wyświetlane informacje: czas, dystans, kąt nachylenia, prędkość, kalorie, puls, profil, - posiadane programy pracy: minimum 4, - system nagłośnienia Sonic Surround, - wejście «Audio in» typu Jack; - pomiar pulsu: bezprzewodowy oraz czujniki pulsu na uchwytach, - maksymalna waga użytkownika 125 kg 	
6.	rower treningowy	<p>Wymagania techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - układ hamulcowy: ręcznie regulowany hamulec elektromagnetyczny, - koło zamachowe: 7 kg, - przełożenie: 1:9.4, - długość ramion pedałów: 17 cm, - wyposażony w komputer treningowy: <ul style="list-style-type: none"> - ekran: czas, dystans, prędkość, obr./min, kalorie, tętno, - wskazanie profili treningowych za pomocą LCD - pozostałe wyposażenie: <ul style="list-style-type: none"> - pomiar częstotliwości skurczu mięśnia sercowego: naręczne czujniki tętna, - zasilanie elektryczne niezależne od sieci — za pomocą akumulatora, - regulacja siodełka: pozioma, pionowa, - regulacja kierownicy: nachylenie, - pedały koszykowe, - dodatki: kółka transportowe, - maks. waga użytkownika - 120 kg, - wymiary urządzenia rozstawionego (minimalne)- (dł.) 108 cm x (szer.) 56 cm x (wys.) 139 cm 	1 szt.
7.	stół do masażu	<ul style="list-style-type: none"> - konstrukcja stołu: aluminium, - wysokość regulowana stołu: 61 – 81 cm, - długość stołu: min 184 cm, - szerokość stołu: min 64 cm, - dopuszczalne obciążenie: 200 kg, - wyposażone w gumowe stopki antypoślizgowe, zapewniające cichą pracę stołu oraz zabezpieczające podłoże przed porysowaniem, - winien posiadać zaokrąglone naroża, ułatwiające poruszanie się masażysty wokół stołu, - komfortowy blat o grubości 5 cm z wysoko elastyczną pianką, - w skład zestawu wchodzi dodatkowo: <ul style="list-style-type: none"> - podglówek regulowany w dwóch płaszczyznach, - półka przednia pod ramiona 	1 szt.
8.	materac 200x100x5	<p>Wymiary:</p> <ul style="list-style-type: none"> - szerokość: 100 cm, - długość: 200 cm, - grubość: 5 cm, - kształt: regularny prostokąt, - materiał: syntetyczna gąbka, warstwa nawierzchniowa: skaj łatwo zmywalny, - rodzaj pianki wypełniającej: standardowa, - możliwość składania (materac składa się z 3 paneli równej szerokości), - przeznaczenie: rehabilitacja, integracja sensoryczna, fitness, sport, rekreacja 	3 szt.
9.	kształtki rehabilitacyjne, klin 40x50 cm	<ul style="list-style-type: none"> - klin rehabilitacyjny do masażu o wym.: 40 x 50 x 20 cm, - wykonany z wysoko elastycznej pianki odpornej na odkształcenia, - zastosowanie: 	2 szt.

L.P.	NAZWA	OPIS PARAMETRÓW TECHNICZNYCH	ILOŚĆ
		<ul style="list-style-type: none"> - masaż twarzy, szyi, klatki piersiowej, brzucha i pleców, - zabiegi z zakresu fizykoterapii i kinezyterapii, - zabiegi kosmetyczne twarzy i dekoltu, - profilaktyczna pielęgnacja zapobiegająca odleżynom, zapewniająca komfort leżenia w różnych pozycjach. 	
10.	wałek rehabilitacyjny 15x60	<p>Wymiary:</p> <ul style="list-style-type: none"> - średnica: 15 cm, - długość: 60 cm. <ul style="list-style-type: none"> - wykonany z wysokoelastycznej, odpornej na odkształcenia, pianki I gatunku, - mocne szycie wykonane z wykorzystaniem wytrzymałych nici, - zastosowanie: masaż tylnej strony kończyn dolnych, pleców, twarzy, brzucha i klatki piersiowej, refleksoterapia stóp, zabiegi z zakresu fizykoterapii i kinezyterapii w powyższych okolicach, gimnastyka korekcyjna, ogólna rehabilitacja. 	1 szt.
11.	lustro korekcyjne	<p>Wymiary:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wysokość: min 190 cm, - szerokość: min 70 cm, - waga: około 20 kg <ul style="list-style-type: none"> - lustro jednoskrzydłowe w ramie metalowej, - wyposażone w kółka z hamulcem umożliwiające łatwe przemieszczanie, - stabilna metalowa podstawa, - posiada naciętą siatkę posturograficzną o wym. szer. 10cm, wys. 15 cm, 	1 szt.
12.	masażer do stóp elektryczny	<ul style="list-style-type: none"> - moc: min 60W, - może być wykorzystany jako masażer zarówno do stóp jak i pleców i ud, - winien posiadać min 5 programów terapii promieniami podczerwonymi, - winien posiadać min. 12 opcji wibracyjnego masowania, - winien posiadać 2 tryby pracy: automatyczny i manualny - w zestawie z pilotem, - zasilanie: 220-240V/50Hz - pobór mocy: 60W 	1 szt.
13.	atlas do ćwiczeń	<p>Dane techniczne i wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - solidna i stabilna konstrukcja wykonana z profili stalowych, - kształt: ergonomiczny, - kształt profili – nowoczesny, - wykończenie uchwytów – piankowe, - ławeczka z wysokim oparciem, - wyposażony w wyciąg górny do ćwiczeń w zwisie, - wyposażony w uchwyty do pompek, - wyposażona w profilowaną ławkę skośną z możliwością podwieszenia hantli, - wyposażona w modlitewnik umożliwiający ćwiczenie mięśni dwugłowych ramienia, - wyposażony w stację nożną, - wyposażony w podwójną dźwignię ramion z blokadą dla stacji motylkowej, - wyposażony w obciążniki oblane plastikiem, - górne i dolne drążki wyciągowe chromowane, - konstrukcja w wybranym kolorze - malowana na gorąco, - dla stacji motylkowej przełożenie 2:1 - ćwiczący podnosi ciężar 2 x większy niż waga obciążenia, <p>Wymiary i waga:</p>	1 szt.

L.P.	NAZWA	OPIS PARAMETRÓW TECHNICZNYCH	ILOŚĆ
		<ul style="list-style-type: none"> - wymiary (dł./szer./wys.) min: 158 / 240 / 213, - szerokość: min 240 cm - wymiar od krawędzi ławki do uchwytów do ćwiczenia pompek, - długość: min 158 cm - wymiar od modlitewnika do najdalej wysuniętej tylnej krawędzi atlasu, - waga: około 140 kg, - waga stosu: 55 kg regulowana co 5 kg, - maks. waga użytkownika: 120 kg 	
14.	lampa do światłolecznictwa	<ul style="list-style-type: none"> - statywowa lampa do naświetlań światłem podczerwonym, - winna być wyposażona w: - elektroniczny sterownik czasowy z regulacją jasności, - regulację jasności świecenia, - wyświetlacz czas/jasność, - programowanie sekwencji czas/jasność, - zegar zabiegowy, - filtry: niebieski i czerwony <p>KONSTRUKCJA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - stabilna konstrukcja mechaniczna, - mikroprocesorowe sterowanie pracą lampy, - wymuszone chłodzenie tubusa, - siatka zabezpieczająca przed skutkami pęknięcia promiennika i filtra, - trwała i niezawodna klawiatura <p>Parametry techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - moc żarówki, - regulacja jasności: 10 – 100%, krok 10%, - zegar zabiegowy: 1-30 min, - zasilanie: 230V, 50Hz, 450W, - wymiary: 60x70x130 cm, - masa: około 11,5 kg 	1 szt.
15.	piłka rehabilitacyjna	<ul style="list-style-type: none"> - piłka do gimnastyki funkcjonalnej, - przeznaczone dla każdej grupy wiekowej osób dorosłych, - przeznaczone do: korekcji wad postawy, wzmocnienia mięśni grzbietu, rozluźnienia, zwiększenia ruchomości w stawach, polepszenia koordynacji, w schorzeniach neurologicznych, w treningu ogólnorozwojowym i aerobiku, - rozmiar piłki przeznaczony dla osób o wzroście: 166 – 180 cm 	2 szt.
16.	piłka z kółkami 5 szt.	<ul style="list-style-type: none"> - zestaw piłeczek rehabilitacyjnych z kółkami o średnicach: 10cm, 9 cm, 8 cm, 7 cm, 6 cm, - przeznaczone do ćwiczeń, rehabilitacji oraz masażu dłoni, - zaopatrzone w miękkie wypustki (kolce) - winna służyć również do masażu różnych części ciała, - winna być wyposażona w wentyl do regulowania twardości, - winna być wykonana z materiału PVC nie zawierającego ftalanów. 	8 zesta.
17.	tablica do ćwiczeń manualnych z oporem	<ul style="list-style-type: none"> - tablica przeznaczona do ćwiczeń manualnych dłoni z oporem, - wyposażona w przyrządy do ćwiczeń dłoni oraz nadgarstka, - przeznaczona jest dla dzieci i dla dorosłych, - tablica umocowana na obrotowym blacie o wymiarach minimalnych: długość 72 cm x szerokość 52 cm, - wysokość tablicy regulowana jest od 55cm do 88 cm, - na każdym z przyrządów umocowane winny być obciążniki o wadze 22 dkg, <p>Wyposażenie znajdujące się na blacie winno obejmować:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wałek drewniany - klapka dłoni służy do ćwiczeń oporowych - uchwyt 	1 szt.

L.P.	NAZWA	OPIS PARAMETRÓW TECHNICZNYCH	ILOŚĆ
		<ul style="list-style-type: none"> -spirala pionowa -koło drewniane -korytko drewniane służące do stabilizacji przedramienia przy ćwiczeniach z kołem 	
18.	rotor do ćwiczeń kończyn dolnych	<ul style="list-style-type: none"> - rotor wolnostojący, - wykonany ze stali lakierowanej proszkowo, - posiada 4 nasadki antypoślizgowe oraz paskowy mechanizm oporowy, - konstrukcja pozwalająca na wykonywanie ćwiczeń w dowolnym miejscu, - poprzeczki dolne rotora winny być wyposażone w nasadki gumowe zapobiegające przesuwaniu się przyrządu podczas ćwiczeń, - wyposażony w pokrętko dociskowe służące do płynnej regulacji dawkowania oporu, Dane techniczne : - długość - 70 cm - wysokość - 28 cm -waga - 8 kg 	1 szt.
19.	piłka lekarska 2 kg	<ul style="list-style-type: none"> - materiał: guma, - waga: 2 kg - średnica:190 mm, -winna posiadać specjalnie wyprofilowaną strukturę ułatwiającą chwyt, - winna być odporna na odkształcenia, - zastosowanie: ćwiczenia ogólnorozwojowe 	1 szt.
20.	ciśnieniomierz	<ul style="list-style-type: none"> - automatyczny, - nadgarstkowy, - do szybkiego, łatwego pomiaru ciśnienia krwi, - łatwy do przymocowania do nadgarstka bez potrzeby wprowadzania w rękaw, - zakres pomiarowy: - obniżenie skurczowego / rozkurczowego ciśnienia: 30 - 280 mmHg - tętna: 40 - 200 bpm Precyzja: - Ciśnienie krwi: + / - 3 mmHg - tętno: + / - 5% - pamięć 60 odczytów na pamięć - rozmiar mankietu 13,5 do 19,5 cm - zasilacz 2 baterie AAA 1,5 V (w zestawie). - możliwość korzystania z akumulatorów 	2 szt.
21.	termometr bezdotykowy błyskawiczny	<ul style="list-style-type: none"> - cyfrowy termometr medyczny do pomiaru temperatury ciała, - winien dokonywać pomiaru w ciągu kilku sekund, - technika pomiarowa z wykorzystaniem podczerwieni, - alarm informujący o podwyższonej temperaturze, - wyświetlanie temperatury w °C i °F, -kontrola dźwiękowa (wł./wył.), Dokładność pomiaru: - czoło: 0,2°C: 36–39°C (0,4°F: 96,8–102,2°F) w pozostałym zakresie temperatur: 0,3°C (0,5°F) - pbiect: 2,0°C lub 2,0°C : 15–60°C (0,4°F: 59–140°F) - pamięć 60 pomiarów (temperatura ciała), - automatyczne wyłączenie, - czytelny, podświetlany na niebiesko wyświetlacz XL, - w zestawie z pudełkiem do przechowywania, - w zestawie 2 baterie 1,5 V AAA 	1 szt.

L.P.	NAZWA	OPIS PARAMETRÓW TECHNICZNYCH	ILOŚĆ
22.	hantle 1 kg	<ul style="list-style-type: none"> - w zestawie 2 szt. x 1 kg, - rodzaj powłoki: winylowa, - rodzaj wsadu: cementowy. 	2 zesta.
23.	hantle 2 kg	<ul style="list-style-type: none"> - w zestawie 2 szt. x 2 kg, - rodzaj powłoki: winylowa, - rodzaj wsadu: cementowy. 	2 zesta.
24.	wózek inwalidzki aluminiowy	<ul style="list-style-type: none"> - Wózek inwalidzki standardowy, - wykonany z aluminium, - model składany, - do stosowania w pomieszczeniu jak i na zewnątrz, - testowany dla obciążenia do 120kg - uchylne, miękkie podłokietniki - składany, podwójny krzyżak - koła tylne pneumatyczne, szybkozłączne - koła przednie skrętne, pełne wykonane z PU (poliuretan) - regulowane i uchylne podłokietniki - rozmiar (szerokość) 46cm, wysokość 92 cm, - szerokość całkowita: 67 cm - szerokość siedziska: 46 cm - maksymalne obciążenie 120 kg 	1 szt.

LP.	NAZWA	OPIS PARAMETRÓW TECHNICZNYCH	ILOŚĆ
25.	zestaw do nordic walking	<p>W skład kompletu wchodzi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 trzysekcyjne kije, - 3 rodzaje wymiennych końcówek wykonanych z gumy, - 2 gumowe talerzyki, - pokrowiec z paskiem ułatwiającym przenoszenie. <p>Wymagania wobec produktu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - regulowana długość 67-135 cm, - materiał: aluminium, - ergonomiczne ukształtowana rączka, - grot zapewniający przyczepność w terenie, - praktyczny regulowany pasek, 	6 zesta.

		<ul style="list-style-type: none"> - 3 pary końcówek + talerzyki - waga pary: max 600g 	
26.	zestaw do aromaterapii ultradźwiękowy dyfuzor	<ul style="list-style-type: none"> - dyfuzor olejków eterycznych, - winien dozować olejki w sposób odpowiadający oczekiwaniom (dzięki posiadanym funkcjom oraz technologii ultradźwięków), - wyposażony w timer programujący oczekiwany czas pracy w trybie ciągłym, oraz funkcję automatycznego wyłączenia w przypadku gdy zbiornik się opróżni, - winien idealnie rozproszyć olejki w dużych pomieszczeniach, o powierzchni min 25m². 	2 szt.
27.	zestaw olejków do aromaterapii	<p>Zestaw zawierający następujące olejki:</p> <ul style="list-style-type: none"> - olejek cytrynowy, - olejek drzewa herbacianego, - olejek eukaliptusowy, - olejek geraniowy, - olejek jałowcowy, - olejek lawendowy, - olejek rozmarynowy, - olejek sandałowy, - olejek szatwii muszkatołowej, - olejek tymiankowy <p>Wszystkie olejki po 9 ml.</p>	3 zesta.
28.	płyty do muzykoterapii	<ul style="list-style-type: none"> - całkowity czas nagrań płyty CD: min 53 minuty, - rodzaj muzyki: muzyka relaksacyjna z elementami natury, kompozycje medytacyjne, muzykoterapia antystresowa, oddech w relaksacji, 	6 szt.
29.	karimata turystyczna	<ul style="list-style-type: none"> - materiał: pianka XPE, - wymiary: 60 x 200 cm - wymiary po złożeniu: 60 x 23 cm - grubość: 1 cm 	10 szt.
30.	kurtyna świetlna LED	<ul style="list-style-type: none"> - winna być wykorzystywana jako świetlna „ściana” oddzielająca miejsce przebywania osoby od reszty pomieszczenia, - może być stosowana jako wygrozdzenie łóżek wodnych z podstawą muzyczną, - pozwala stworzyć złudzenia alienacji z jednoczesnym podglądem całości Sali Doświadczania Świata, - Wymiary: Obudowa szer.: 100cm Światłowody dł.: 200cm ilość światłowodów: 100szt 	1 szt.
31.	łóżko wodne z podstawą muzyczną	<ul style="list-style-type: none"> - łóżko wodne o wymiarach: 180x200cm, - w wyposażeniu z głośnikami zamontowanymi do obudowy i pod materac, wzmacniacz, radio CD, - pozwala na wykonywanie ruchów oraz odczuwanie własnego ciała przez osoby nawet głęboko upośledzone i wielorako niepełnosprawne, - materac w łóżku to jednokomorowy worek, dający intensywniejszy efekt falowania, - łóżko wyposażone jest w grzałkę elektryczną z termostatem, pozwalającą utrzymać temperaturę wody około 28 stopni, - obudowa łóżka zbudowana jest z płyty laminowanej 18mm, 	1 szt.

		- krawędzie obudowy obite są pianką i skayem, co zabezpiecza przed uderzeniem.	
32.	kolumna wodna potrójna	- zestaw trzech mobilnych kolumn wodnych sterowanych za pomocą pilota, - zestaw 3 kolumn o średnicy każdej z rur 10cm, wysokość max. 175cm, - podstawa jezdna: 110 x 50cm , miękka nakładka : 110 x 50cm, - umożliwia sterowanie kolorem i nasyceniem bąbelków powietrza za pomocą dźwięku lub dotyku z użyciem pilota, - dające możliwość wydłużenia jak i skrócenia czasu sterowania kolorem oraz nasyceniem bąbelków, - zapewniające możliwość wyboru 16 kolorów świecenia, zatrzymanie koloru, 4 częstotliwości zmiany barwy – błyskanie, migotanie, blaknięcie, płynne przechodzenie.	1 szt.
33.	gra sensor life	- jest urządzeniem służącym do ćwiczeń pamięci i refleksu, - wpływa na koordynację: wzrokową, słuchową, dotykową, - poprzez to urządzenie ćwiczy się pamięć ,refleks jak i rozpoznawanie dźwięków, - w urządzeniu winno znajdować się 3 rodzaje gier.	1 szt.
34.	wibropodest o wym160 x 160 x 31 cm	- urządzenie terapeutyczne, pozwalającym angażować wzrok, słuch i ruch jednocześnie, - obudowa wibropodestu wykonana z malowanej i lakierowanej sklejki, - na górze znajduje się płyta z mleczonej plexi, - w obudowie zamontowane jest radio z wejściem na USB, - min 16 kolorowych winna świecić i drgać w rytm muzyki wydobywającej się z głośników.	1 szt.
35.	materac	- materac rehabilitacyjny 3-częściowy o wym. 195x100x5cm, - wykonane z wysokiej jakości materiału skóropodobnego i pianki poliuretanowej.	2 szt.
36.	pufy	- pufa dla dorosłych wykonana z tkaniny, - Wymiary: - Wysokość: 140 cm - Szerokość podstawy: 110 cm - Pojemność: 500L	6 szt.
37.	kozetka lekarska	- kozetka winna być przeznaczona do przeprowadzania badań lekarskich oraz wykonywania drobnych zabiegów medycznych, - winna posiada szeroki blat oraz regulowany podgłówek, - winna być zaopatrzona w wykręcaną stopkę w jednej z nóg kozetki co pozwala na poziomowanie jej na nierównej powierzchni, - konstrukcja kozetki wykonana jest ze stali pokrytej farbą proszkową, - blat pokryty wysokiej jakości materiałem skóropodobnym, -wymiary: długość 195 cm, szerokość: 70 cm, kąt regulacji podgłówka od -60° do +45°, wysokość: 75 cm	1 szt.

38.	ciśnieniomierz	<ul style="list-style-type: none"> - winien stanowić połączenie antywstrząsowego systemu pomiarowego z tradycyjną formułą zegara, - winien być wyposażony w obrotowy zawór spustowy, - winien zawierać trwały mankiet standardowy i etui, - dokładność pomiaru: ± 3 mmHg 	1 szt.
39.	stół do tenisa stołowego	<ul style="list-style-type: none"> - przeznaczony do użytku wewnętrznego, - wymiary po rozłożeniu: <ul style="list-style-type: none"> - wysokość: 76 cm, - długość: 274 cm, - szerokość: 152,5 cm, - grubość blatu: 19 mm, - rama ze stali 30 mm, - nogi typu prostego, - dostosowany do wózków inwalidzkich, - powierzchnia blatu: standardowa, - stół klasy D (rekreacyjny), - siatka regulowana, - stalowe, wzmocnione nogi z dodatkową stopką poziomującą chroniącą przed uszkodzeniem powierzchnię, na której stoi stół, - winien posiadać akceptację Francuskiej Federacji Tenisa Stołowego (FFTT) do użytku rekreacyjnego, - wyposażony w łatwy i bezpieczny system otwierania i zamykania stołu, - wyposażony w kółka zapewniające doskonałą stabilność i komfort w czasie gry oraz bezpieczeństwo w czasie przechowywania stołu. 	1 szt.
40.	stół do gry w piłkarzyki z akcesoriami	<ul style="list-style-type: none"> - obudowa i blat wykonany z wysokiej jakości płyty MDF pokrytej laminatem (grubość obudowy 15 mm), - drewniane uchwyty piłkarzyków, - otwory na wyjmowane piłeczki, - manualne liczniki goli po obu stronach, - stalowe prowadnice o grubości 16 mm oraz piłkarzyki zabezpieczone gumowymi stoperami, - 2 poprzeczki stabilizujące masywną konstrukcję, - winien posiadać regulację wysokości nóg, - otwory do wrzucania piłek po obu stronach boiska, - 2 uchwyty na napoje, - 2 piłeczki do gry <p>wymiary:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wymiary stołu: 146 / 79 / 87 cm - wymiary pola gry: 118 / 68cm - waga: 58 kg 	1 szt.
41.	bilard	<p>Stół bilardowy koszykowy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kolor sukna: zielone, - kolor stołu: czarny, <p>Wymiary:</p> <ul style="list-style-type: none"> - długość: 233cm, - szerokość: 131cm, - wysokość z nogami: 80cm, - waga całkowita: około 115kg <p>Wymiary pola gry:</p> <ul style="list-style-type: none"> - długość: 198cm - szerokość: 99cm <ul style="list-style-type: none"> - pole gry stołu wykonane z wysokiej jakości płyty MDF 18 mm, - pełne wymiary pola gry wg amerykańskich standardów, - brzegi stołu wykonane są z mocnego tworzywa PCV, - rama wykonana z solidnej płyty MDF, 	1 szt.

		- nogi stołu wykonane są z mocnej płyty wiórowej o przekroju "L", wyposażone w śruby regulujące wysokość	
42.	sprzęt do badmintonu	Zestaw 2 szt rakiet, przeznaczone do rekreacyjnej gry: - materiał: aluminium/stal - waga: 95-105 g - długość: 665 +/- 2 mm - balans: 290-300 mm - naciąg: 18-20 lbs W zestawie pokrowiec z wygodnym, regulowanym uchwytem do trzymania	3 zesta.